



ADAMA

NIMITZ[®]

**Liderando el cambio
de los nematicidas**

Su modo de acción único provee una excelente sanidad de las raíces. Con un prolongado efecto residual, desde el inicio del cultivo.

Escuchamos ▶ Aprendemos ▶ Solucionamos

ADAMA.COM

Nitmiz



SIMPLE

Aplicación directa a través del sistema de riego por goteo, sin necesidad de equipo especializado.



SEGURO

Se evitan riesgos durante el transporte, almacenamiento, mezcla y aplicación. Elimina entrenamiento, monitoreo, generando un ahorro de tiempo y dinero.



SUPERIOR

Su alta eficacia y formulación lo hacen un producto diferente en el mercado.



Nematicida de contacto con actividad residual. Tiene un efecto irreversible y rápido después de la aplicación, que se traduce en un cese de la alimentación, parálisis, efecto ovicida y finalmente la muerte.

Es altamente efectivo porque provee un control revolucionario contra nemátodos parasitarios de las plantas.

Efecto rápido e irreversible. Después de una hora de contacto, los nemátodos cesan su alimentación y son paralizados. Después de 24 a 48 horas, se presenta la mortalidad de la plaga.

NIMITZ® entrega una excelente sanidad de las raíces en las etapas iniciales del cultivo (las de mayor susceptibilidad), lo que permite la adecuada y completa expresión del potencial genético de las plantas.

Producto de baja toxicidad y menor riesgo de manejo. Reduce la exposición del aplicador a químicos agresivos.

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Tomate (invernadero)	Nemátodo de las Agallas (<i>Meloidogyne incognita</i> , <i>M. arenaria</i> , <i>M. javanica</i> , <i>M. ethiopica</i> , <i>M. hapla</i>)	2,0 - 3,0	Realizar una aplicación por temporada, mediante sistema de riego por goteo 4 a 5 días antes del trasplante, inyectando el producto en el segundo tercio del riego. Realizar un primer riego, 2 a 3 días antes de la aplicación del producto para así asegurar la hidratación del suelo y la formación de los bulbos de riego. Posteriormente, 48 horas después de la aplicación del producto, realizar un tercer riego de lavado, con un volumen de agua 40-80 m ³ , dependiendo de la textura del suelo. Realizar el trasplante 24 - 48 horas después del tercer riego, dependiendo del tipo de suelo y condiciones ambientales, de manera de asegurar las óptimas condiciones de humedad para el trasplante. En suelos arenosos utilizar menor volumen de agua y en suelos arcillosos mayor volumen de agua.
Papas	Nemátodo de las Agallas (<i>Meloidogyne incognita</i>) Nemátodo dorado de la papa (<i>Globodera rostochiensis</i>)	Riego tecnificado: 2.0 a 2,5 L/ha	Realizar 1 aplicación por temporada, mediante sistema de riego tecnificado, vía riego por goteo o por cintas, después de la siembra y posterior a 48 a 72 horas del primer riego. Nº máximo de aplicaciones: 1.
		A la semilla al momento de siembra: 2,0 - 2.5 L/ha	Realizar una aplicación por temporada al momento de la siembra de la papa semilla, asperjando sobre la misma a través de la máquina sembradora. Aplicar dirigido al surco y con incorporación al momento de la plantación de los tubérculos. Regar a saturación. Nº máximo de aplicaciones: 1.